

# 保存用

SNF-TI-229

# 取扱説明書(保証書付き)

# 回転ラブリーチェア

ODY-076LP

**ODY-077LB** 

ODY-078VP

**ODY-079HP** 

このたびはコイズミ学習家具をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ●事故防止等、安全のため、「使用上の注意」を必ずお守りいただいてご使用ください。
- ●お読みになった後は大切に保存していただき、取扱いのわからないときにお役立てください。

### - この取扱説明書のマークについて -

警告

説明書中の「警告」は人身事故の原因になる危険を示します。

注意 説明書中の「注意」は障害や物的損害の原因になる危険を示します。



このマークのついている説明文は必ず守ってください。



このマークのついている説明文は特に注意してください。



●座高調節シリンダーは、高圧ガスが封入されていますので、絶対に分解や注油をしないでください。ガスが吹き出してケガをする原因になります。

警告

⑧脚ベース

●座高調節シリンダーを絶対に火気の中へ入れないでください。破裂によりケガをする原因になります。





#### 《構成部品》

		部	0	3	ź	3			数量
1	背							板	1
(2)	痤							板	1
3	座	高調	節	シ	IJ	ン	ダ	_	1
4	シ	リン	15	r –	- 7	) .	11	_	1
(5)	背	可動	調魚	カノ	ノフ	゛ボ	いん	7	2
6	足	置き	用	ノ	ブ	ボ	ル	7	1
7	足			置				8	1
8	脚		V.,		******			ス	1

#### 《付属部品》

	部	8	名		数量		
9	デコレ	ーショ	ンシ	ール	1		
		5	SUN1JV	V2CH	'		

※デコレーションシールの取扱いに関しては シールに付属の説明書をご覧ください。

イラストは実際の商品と多少異なる場合があります。

## 組立方法

⚠ 説明書の記載に従って組立てを行ってください。誤った方法で組み立てると 破損やケガの原因になります。

### 1. 脚ベースと足置き・座高調節シリンダーの組み立て

座高調節シリンダー③の下方(太い方)を脚ベース⑧に確実に挿入し、脚ベースの上に、足置き⑦を取り付けてください。

- (注) シリンダーカバーの下に足置きをつけます。
  - ○足置き固定の際は必ず足置き用ノブボルトが回らなくなるまで強くしめ付けてください。
    - →動いてけがをする原因になります。
  - ○足置きの上に立ち上がったり、飛び乗ったりしないで ください。
    - →落下、転倒し、ケガをする原因になります。

#### 2. 背板と座板の組み立て

背可動調節ノブボルト⑤を緩めた状態で、背板①及び背フレームを 座板②の下のガイドにストッパーボタンを押し込みながら差し込み、 ボタンがロックされるまで押し込んでください。

背の固定位置は、3. の組み立て終了後、背可動調節ノブボルト⑤で、お子様の体型に合わせてお好みの位置で固定させてください。

### 3. シリンダーカバーと座板の組み立て

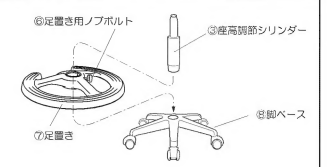
シリンダーカバー④を1. で組み立てた座高調節シリンダーの上からかぶせて通し、座板を差し込んでください。

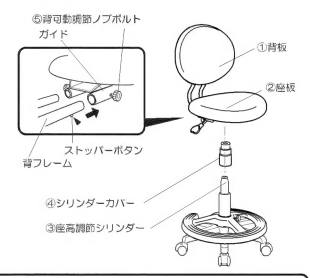
その際、座板の前側下方に足置きがくるよう位置を調節してください。

#### 4. デコレーションシールの貼り付け

デコレーションシール®をシールに付属の説明書に従って貼り付けてください。

- ○座板を下まで下げて体重をかけて強く座り、 脚、 シリンダー及び、座をしっかり固定してください。
  - →座板がはずれて、けが、破損の原因になります。





○座の上に立たないでください。

→倒れて、けがをする原因になります。

## 使用方法

#### 《座板の高さ調整・回転止めのしかた》

- (1) 座ったまま座高調節レバーを持ち上げると座はさがり(※ 体重によってはこの限りではありません)、腰をうかせて 座高調節レバーを持ち上げると座はあがります。適切な位 置でレバーを離すと座板高が決まります。
- (2) 座回転止レバーを下にさげるとストッパーがかかります。 カチッとはまる位置まで座板を回してください。
- ○座の上に立たないでください。
  - →倒れてけがをする原因になります。

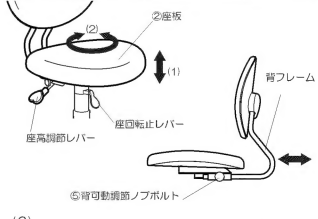
#### 《背板の前後調整のしかた》

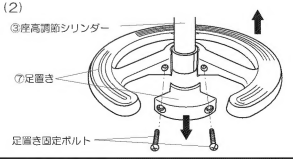
座板下、左右2か所の背可動調節ノブボルト⑤をゆるめて背フレームを前後に動かします。

お子様の体型に合わせて適切な位置で背可動調節ノブボルトを 締めつけて固定します。

#### 《足置きの高さ調整・着脱のしかた》

- (1) 足置きは座高調節シリンダーに沿って上下させ、適切な位置で足置き用ノブボルトを締めつけて固定します。
- (2) 不要になった場合は足置き固定ボルトを外し、足置きを分割させ、座高調節シリンダーから引き抜いてください。
  - ○足置き固定の際は必ず足置き用ノブボルトが回らなくなるまで強くしめ付けてください。
    - ➡動いてけがをする原因になります。





## 使用方法

《ストッパー切替レバー付キャスターについて》

- ◎切替レバーを回し、レバー先を■側に合わせますと、 キャスターが沈み込みますので、ストッパーが掛かる ようになります。
- ◎同様に、レバー先を●側に合わせますと、キャスター が沈み込みませんので、ストッパーが掛かりません。
- ※お子様の体重が軽い時はストッパーがかからない場合があります。





(注)お子様が床に足が届かない間は、ストッパーが掛かる状態でのご使用をおすすめします。その際、安全のため5個すべてをストッパーが掛かる状態にして、ご使用ください。

## 使用上のご注意

### ■家具の置き方

### ⚠ 注 意

- ●家具の上にものを置くと、落ちてけがをすることがあるので、置き方にご注意ください。
- ●高温・多湿の部屋では、空気が滞留するとカビやダニが発生しやすくなり、健康を害することがあります。家具の裏側も空気が流れるよう壁から少し離したり(10cm位が望ましい)、部屋の換気をしてください。
- ●直射日光や熱・冷暖房器の強風等が直接当らないようにしてください。家具がゆがんだり、変色 したりする原因になることがあります。
- ●家具は水平を保つように置いてください。ガタツキのまま使っていると、家具の強度が落ちる等、 家具がこわれたり、けがをする原因になることがあります。





### ■ご使用にあたって

### ▲ 警告

- ●足置きの内側に足を入れたり、足置きの上に立ったりしないでください。
  - →安定をくずし、倒れて、けがをする 原因になります。
- ●可動部のすきまに指や手を入れないでください。
  - ⇒ケガをする原因になります。
- ●前後方向逆向きに座ったり、肘掛や背 もたれに座ったりしないでください。
  - ⇒安定をくずし、倒れて、けがをする 原因になります。
- ●背板や背フレームにカバンやランドセルなどを掛けないでください。
  - →安定をくずし、倒れて、けがをする 原因になります。
- ●分解や改造をしないでください。
  - → 破損やケガの原因になります。







## ▲ 注 意

- ●家具の上に立ったり、とんだり、踏み 台代りに使ったり、不安定な姿勢で掛 けたりしないでください。安定をくず し、倒れてけがをすることがあります。
- ●キャスター(移動用小車)付きの場合は、その上に立ったり、すわったまま激しく動かしたり、押して遊んだりしないでください。倒れてけがをしたり、他のものをこわしたりすることがあります
- ●運搬や乗り物の用途に使用しないでく ださい。転倒や破損原因になります。
- ●家具を移動する時は、落したり倒した りして、ものをこわしたり、けがをす ることがないように、手でしっかり持 って運んでください。
- ●家具の上に、加熱したなべ・やかん等を直接置かないでください。こげや変色の原因になることがあります。









### ■保守・点検

### ▲ 注 意

●取付金物等の固定用ネジ類がゆるんでないか時々点検し、ゆるみはじめたら、しっかりしめ直してください。ゆるんだまま使っていると家具がこわれて、けがをすることがあります。また、家具の移動をした時も点検し、ゆるんでいたら、しめ直してください。



- ●溶接箇所や接合部に異常を発見した時は、直ちに使用を中止し、販売店へご相談ください。
- ●虫害を発見した場合は、ただちに殺虫 や防虫処理をしてください。他から虫 が入ったことも考えられるので、放置 すると虫害が拡大する恐れがあります。



無断転用を禁ず (社)日本家具産業振興会 な03-3261-2805

# コイズミ学習椅子保証書

番品	(座面下の白いラ	ラベルで品番をご確認ください)	
1.	お名前		
お 客	ご住所 〒		
様	電話番号(	) —	
お	買い上げ日	販売店名·住所·電話番号	
:	年 月 日		
保証期間	間(お買い上げ日より)		
	3ヶ年		

\*ご販売店様へ

必ず全項目をご記入のうえお客様に お渡しください。

この保証書は本書に示した期間条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従って、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

(お願い) お買い上げ日、販売店名、及び品番のわかる伝票、領収書等がありましたら、ここに貼り付けて、大切に保存してください。

### 〈無料修理規定〉

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従って正常な使用状態で保証期間内に故障した場合には無料修理をさせていただきます。
  - ①無料修理をご依頼になる場合には**商品と本書をご持参、ご提示のうえお買い上げの販売店にご依頼ください**。
  - ②お買い上げの販売店に無料修理をご依頼になれない場合には下記のご相談窓口へご連絡ください。
- 2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - ①使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - ②お買い上げ後の落下などによる故障及び損傷
  - ③火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源による故障 及び損傷
  - ④消耗品の消耗、又はそれによる故障
  - ⑤本書のご提示がない場合
  - ⑥本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、及び字句を書き替 えた場合
- 3. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 4. 本書は再発行しませんので、紛失しないよう大切に保存してください。

## コイズミファニテック株式会社

〒557-0063 大阪市西成区南津守2丁目1番30号

# お客様ご相談窓口

商品のお問い合わせ、アフターサービスは、お買い上げいただきました販売店にご相談ください。

◆お客様相談室 〒557-0063 大阪市西成区南津守2丁目1番30号 ☎06(6658)7382

## コイズミファニテック株式会社 〒557-0063 大阪市西成区南津守2丁目1番30号

所在地、電話番号は変更になることがあります。あらかじめご容赦ください。